Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część XXXII. — Wydana i rozesłana dnia 15. lipca 1890.

(Zawiera Nr. 92-95.)

92.

Obwieszczenie ministerstwa handlu z dnia 24. czerwca 1891,

którem podają się do wiadomości postanowienia dodatkowe do Porządku sprawdzania miar i wag i do Taryfy należytości za sprawdzanie z dnia 19. grudnia 1872 (Dz. u. p. Nr. 171).

W wykonaniu ustawy z dnia 23. lipca 1871 (Dz. u. p. Nr. 16 z r. 1872), którą ustanowiony został nowy Porządek miar i wag, podają się do wiadomości powszechnej następujące dodatki do Porządku sprowadzania i do Taryfy należytości za sprawdzanie z dnia 19. grudnia 1872 (Dz. u. p. Nr. 171) przez c. k. komisyą główną miar i wag uchwalone.

Bacquehem r. w.

Dodatek siedmnasty do Porządku sprawdzania miar i wag

z dnia 19. grudnia 1872 (Dz. u. p. Nr. 171).

Do §. 28.

Co do przemianów.

Na miejsce punktu 1 do §. 28 w Dodatku szesnatym do sprawdzania miar i wag (Dz. u. p. z dnia 20. sierpnia 1879, Nr. 106) wydaje się przepis następującej osnowy:

1. Wszystkie ostrza powinny być od siebie równoległe i powinny stać prostopadle do osi podłużnej drążka wagi. Ciężarek ruchomy powinien poruszać się w linii prostej, która ma być równoległą od płaszczyzny przechodzącej przez ostrza obrotowe drążka wagi i przez ostrza końcowe ramienia ciężarowego.

Dodatek szósty do Taryfy należytości za sprawdzanie

z dnia 19. grudnia 1872 (Dz. u. p. Nr. 171).

Do VI.

Wagi.

Za sprowadzanie wag drążkowych równoramiennych do obrotu handlowego liczyć należy:

		A za sprawdze- nie i cecho- wanie		B za sprawdze nie bez cecho wania	
l					
	Gdy wytrzymałość najwię- ksza jednostronna wy-				
	nosi aż do 5 kilogra- mów	20	c.	10	c.
	więcej niż 5 kilogramów aż do 20 kilogramów .	30	c.	15	c.
	więcej niż 20 kilogramów aż do 50 kilogramów .	40	c.	40	c.
	więcej niż 50 kilogramów aż do 100 kilogramów .	50	c.	25	c.
	za każde 50 kilogramów nadto, dopłatę w kwocie	10	c.	5	c.
	Za osobne badanie dwó wagi:		erzy		
	gdy wytrzymałość wynosi a gramów	ıż do 20 · · ·	kilo-	5	e.
	gdy więcej			10	c.
	Wiedeń, dnia 22. m	aja 189	1.		

C. k. komisya główna miar i wag:
Arzberger r. w.

93.

Obwieszczenie ministerstwa handlu z dnia 24. czerwca 1891,

o pozwoleniu sprawdzania i cechowania przyrządu automatycznego do ważenia nafty.

Na zasadzie rozporządzenia ministerstwa handlu z dnia 17. lutego 1872 (Dz. u. p. Nr. 17) c. k. komisya główna miar i wag postanowiła przyjmować do sprawdzania i cechowania przyrząd automatyczny do ważenia nafty wyrabiany przez fabrykantów machin Braunera i Klaska.

Pod względem urządzenia i wszelkich własności tego przyrządu, jakoteż sprawdzania onegoż, granicy błędów, cechowania i opłat za sprawdzanie obowiązywać mają następujące przepisy, przez c. k. komisyą główną miar i wag wydane a co się tyczy opłat przez c. k. ministerstwo handlu zatwierdzone.

Bacquehem r. w.

Przepisy,

tyczące się sprawdzania i cechowania przyrządu automatycznego firmy Brauner i Klasek do ważenia nafty.

1. Przyrząd automatyczny do ważenia nafty, utworu firmy Brauner i Klasek, będzie przyjmowany do sprawdzania i cechowania z zastrzeżeniem, że ma być wykonany według dołączonego opisu i ma czynić zadość warunkom niżej podanym.

Konstrukcya.

2. Przyrząd opatrzony napisem: "Przyrząd automatyczny do ważenia nafty", składa się z puzdra blaszanego w kształcie skrzyni (fig. 1), w którem umieszczona jest waga drążkowa funkcyonująca jako narzędzie mierzące (fig. 2—5).

Po lewej stronie widłowatego drążka wagi W (fig. 2) wisi za pomocą wieszadła, podobnego do wieszadeł wagi stołowej z talerzem u góry, ciężarek żelazny G, opatrzony zatyczką mosiężną do wyrównania ciężaru. Zatyczka powinna być do ciężarka mocno wbita i na górnej powierzchni gładko spiłowana.

Po prawej stronie drążka wagi wisi na łożach L_1 i L_2 (fig. 3 i 4) bęben blaszany T o dwóch przegrodach, który może obracać się około osi A.

Oś ta wprawia w ruch liczydło Z konstrukcyi na fig. 5 wyobrażonej, którego oś główna a przez ścianę skrzyni wystaje i utrzymuje skazówkę Zg.

Skazówka ta odbywa ruch na tarczy liczbowej, która umieszczona jest na przedniej ścianie skrzyni. Na tarczy znajduje się napis dekagram i wyobrażone są liczby 0, 25, 50 i 75 tudzież strzała wskazująca kierunek posuwania się skazówki. Tarcza nakryta jest osłoną oszkloną, której wicko szklane tylko od wewnątrz może być osadzone. Osłona do skrzyni przyszrubowana jest z nią połączona zapomocą kropli cynowej z_1 (fig. 1).

Przyrząd funkcyonuje w sposób następujący:

Nafta płynie z naczynia, w którem jest zachowywana, przez rurę R do skrzyni K, ku wentylowi V, zostawiając w sitku S nieczystości, które unosi z soba. Połączenie rury R ze skrzynią wewnetrzna jest zapomocą kropli cynowej z₂ zabezpieczone. Przegrody bębna są próźne, bęben więc podnosi się skutkiem działania ciężaru G i podpora s (fig. 2-3) do bebna przytwierdzona otwiera wentyl V. Prze- $\operatorname{groda} I$ bębna napełnia się i staje się w końcu tak cieżka, że opada, poczem zamyka się wentyl V pozbawiony podpory s₁. Jednocześnie środek ciężkości bębna przenosi się z osi A (fig. 2) na prawo, bęben przechyla się w prawo i wypróźnia się. Bęben T przechylając się wykonywa pół obrotu, podczas którego drążek wagi uwolniony od ciężaru, znowu się podnosi. Nos d_1 i d_2 a względnie przykład g ograniczają ruch obrotowy. Gdy się bęben przechyli, podpora s₂ podnosi znowu wentyl V, przegroda II napełnia się i działanie odbywa się jak wprzódy.

Nafta zwazona odpływa rurą R (fig. 3). Naniesione i ściekające kroplami pozostałości dostają się do dolnej części skrzyni i mogą być spuszczone zapomocą kurka H.

Wentyl V nakryty jest kapą, która przylutowana jest do niecułek prypływowych.

Każdy przyrząd do mierzenia opatrzony być powinien skazówką pendułową P. Podpory p_1 i p_2 tej skazówki pendułowej połączone są ze skrzynią przyrządu zapomocą kropli cynowych z_3 i z_4 . Oprócz tego powinna być na przedniej stronie umieszczona kropla cynowa, z_5 , dla przylutowania jednej ze szrub przytwierdzających s_3 , które niecułki przypływowe i tablicę napisową łączą ze skrzynią.

Sprawdzanie i granica błędów.

 Przy sprawdzaniu przyrządu bada się, czy tenże wykonany jest podług powyższego opisu i czy ilości nafty jakie podaje wynoszą:

po jednem przechyleniu się między 245 g a 255 g. po czterech przechyleniach się między 990 g a 1010 g.

Cechowanie.

4. Cechuje się, jeżeli przyrząd czyni zadość warunkom pod 3 podanym na kroplach cynowych z_1 , z_2 , z_3 i z_4 , z_5 w opisie powyższym wzmiankowanych. Do cechy na kropli cynowej z_5 przydać należy liczbę roku bieżącego.

Należytości za sprawdzanie.

- 5. Za sprawdzenie liczyć należy:
- A. za sprawdzenie i ocechowanie . 1 zł. c.
- B. za sprawdzenie bez ocechowania "50 "

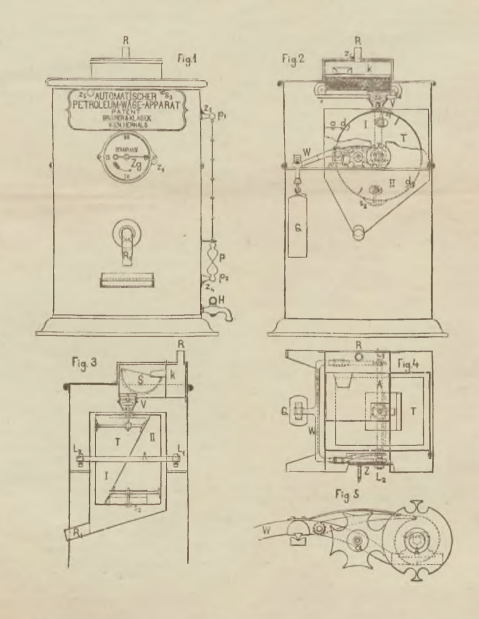
Przy powtórnem sprawdzaniu przedmiotów w mowie będących postępować należy tak samo jak przy pierwszem i pobiera się te same opłaty. 6. Do wykonania czynności sprawdzenia strona dostarczyć winna rezerwoar na naftę, trzy potrzebne do tego naczynia, jakoteż potrzebną ilość nafty.

Świadectwo sprawdzenia.

7. Do każdego sprawdzonego i ocechowanego przyrządu do ważenia nafty wydane będzie świadectwo sprawdzenia, które podaje nazwisko i miejsce zamieszkania fabrykanta, fabryczną liczbę bieżącą przyrządu, datę wykonania sprawdzenia i opatrzone jest pieczęcią urzędu miar i wag, tudzież podpisem urzędnika tego urzędu.

Wiedeń, dnia 22. maja 1891.

C. k. komisya główna miar i wag:
Arzberger r. w.



Rozporządzenie ministerstwa skar- Obwieszczenie ministerstwa skarbu z dnia 1. lipca 1891,

tyczące się udzielania uwiadomienia o objęciu jednego z przemysłów (przedsiebiorstw) w §. 27, ustęp 1 ustawy o opodatkowaniu cukru z dnia 20. czerwca 1888 (Dz. u. p. Nr. 97) wzmiankowanych.

W porozumieniu z królewsko wegierskiem ministerstwem skarbu postanawia się na mocy §. 63 ustawy z dnia 20. czerwca 1888 (Dz. u. p. Nr. 97) o opodatkowaniu cukru, że w razie zmiany w osobie przedsiębiorcy jednego z przemysłów (przedsiębiorstw) w §. 27, ustęp 1 rzeczonej ustawy wzmiankowanych, nowy przedsiębiorca winien naj później w przeciągu 48 godzin, licząc od chwili objęcia, uwiadomić Władzę skarbową pierwszej instancyi o objęciu przemysłu (przedsiębiorstwa).

Biuro kontroli powiatowej straży skarbowej, które o tych uwiadomieniach otrzymuje wiadomość za pośrednictwem Władzy skarbowej pierwszej instancyi, wydawać ma stronom potwierdzenie tak co do udzielenia tego uwiadomienia, jak i co do udzielenia przepisanego w §. 27, ustęp 1 ustawy a względnie w §. 16, oddział I, ustęp 1 rozporządzenia wykonawczego do ustawy o opodatkowaniu cukru (Dz. u. p. Nr. 111 z r. 1888) uwiadomienia o otwarciu (nowo założonego) takiego przemysłu (przedsiebiorstwa).

Rozporządzenie niniejsze wchodzi w wykonanie od dnia ogłoszenia.

Steinbach r. w.

95.

bu z dnia 4. lipca 1891,

o pomnożeniu ilości sekcyj straży skarbowej w Czechach i Tyrolu.

Na zasadzie Najwyższego postanowienia z dnia 6. sierpnia 1890 zaprowadzono nowe sekcye straży skarbowej w Czechach dnia 1. stycznia 1891 dwie a mianowicie w Kraslicach i Warnsdorfie, w Tyrolu zaś dnia 14. maja 1891 jednę, w Rowereto.

Do sekcyi straży skarbowej w Kraslicach przyłączone zostały powiaty kontroli straży skarbowej: kraslicki, neudecki, joachimowski i wildsteinski z sekcyi straży skarbowej chebskiej;

do sekcyi straży skarbowej w Warnsdorfie powiaty kontroli straży skarbowej: szluknowski, rumburski, warnsdorfski, zwikauski i jabłoński z sekcyi straży skarbowej libereckiej;

do sekcyi straży skarbowej rowereckiej powiat kontroli straży skarkowej moeński z sekcyi straży skarbowej borgońskiej i powiaty kontroli straży skarbowej rowereckiej i alańskiej z sekcyi straży skarbowej riwańskiej.

W skutek tego ogłoszony rozporządzeniem z dnia 28. stycznia 1883 (Dz. u. p. Nr. 14 z r. 1883) przegląd sekcyj straży skarbowej do kierowania służbą nadzoru pogranicznego i do kontroli nad tąż służbą ulega częściowej zmianie.

Steinbach r. w.